





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Amaliaantia an assatis St. C							
Applicant's or agent's file reference 4992	FOR FURTHER ACTION	ER ACTION See Notification of Transmittal of International Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)					
International application No.	International filing date (day	/month/year)	Priority date (day/month/year)				
PCT/JP2003/006740	29 May 2003 (29.0	5.2003)	29 May 2002 (29.05.2002)				
International Patent Classification (IPC) or no C21D 1/00, B22D 11/06, 11/00,	ational classification and IPC 27/20, B22F 9/04						
Applicant	SANTOKU CORPO	RATION					
 This international preliminary exami- and is transmitted to the applicant according. 	nation report has been prepare cording to Article 36.	d by this Interr	national Preliminary Examining Authority				
2. This REPORT consists of a total of	sheets, includ	ing this cover s	heet.				
This report is also accompanie amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the A	ans report and/or sneets conta	ining rectifica	on, claims and/or drawings which have been tions made before this Authority (see Rule				
These annexes consist of a total	d of sheets.						
3. This report contains indications relati	3. This report contains indications relating to the following items:						
I Basis of the report							
II Priority							
III Non-establishment of	opinion with regard to novelty	y, inventive ste	p and industrial applicability				
IV Lack of unity of inver							
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement							
VI Certain documents cit	ed .						
VII Certain defects in the	international application						
VIII Certain observations on the international application							
Date of submission of the demand	Date of	completion of	this report				
02 September 2003 (02.09.	May 2004 (12.05.2004)						
Name and mailing address of the IPEA/JP Authorized officer							
Facsimile No.	Telepho	ne No.					

International application No.

PCT/JP2003/006740

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

L	Basis	of the report	
1.	With	regard to the elements of the international application:*	
	\boxtimes	the international application as originally filed	
		the description:	
		pages	, as originally filed
}		pages	, filed with the demand
ļ		pages	, filed with the letter of
}		the claims:	
	لبيا	Paner	, as originally filed
			, as amended (together with any statement under Article 19
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
		the drawings:	
		pages	, as originally filed
			, filed with the demand
			, filed with the letter of
1	$\dot{\Box}$	he sequence listing part of the description:	
		pages	, as originally filed
ł			, filed with the demand
			, filed with the letter of
2.	the in	regard to the language, all the elements marked above were ternational application was filed, unless otherwise indicated elements were available or furnished to this Authority in the	e available or furnished to this Authority in the language in which under this item. e following language which is:
		the language of a translation furnished for the purposes of i	international search (under Rule 23.1(b)).
		the language of publication of the international application	(under Rule 48.3(b)).
		the language of the translation furnished for the purposes or 55.3).	of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/
3.	With	regard to any nucleotide and/or amino acid sequent ninary examination was carried out on the basis of the seque	te disclosed in the international application, the international nee listing:
		contained in the international application in written form.	
		filed together with the international application in compute	r readable form.
		furnished subsequently to this Authority in written form.	
		furnished subsequently to this Authority in computer reada	ble form.
		The statement that the subsequently furnished written international application as filed has been furnished.	sequence listing does not go beyond the disclosure in the
		The statement that the information recorded in compute been furnished.	r readable form is identical to the written sequence listing has
4.		The amendments have resulted in the cancellation of:	
		the description, pages	
		the claims, Nos.	
		the drawings, sheets/fig	•
5.		This report has been established as if (some of) the amenda beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplement	ments had not been made, since they have been considered to go ntal Box (Rule 70.2(c)).**
*	Repla in thi and 7	s report as "originally filed" and are not annexed to the	ffice in response to an invitation under Article 14 are referred to his report since they do not contain amendments (Rule 70.16
**		placement sheet containing such amendments must be refer	red to under item 1 and annexed to this report.

atement			
Novelty (N)	Claims	1-10	YE
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-10	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-10	———— YES
	Claims		NO NO

2. Citations and explanations

Document 1: JP, 3201944, B2 (Santoku Corp.), 27 August, 2001 (27.08.01)

Document 2: EP, 886284, A1 (Showa Denko K.K.), 23 December, 1998 (23.12.98)

Document 3: JP, 2000-161859, A (Daido Steel Co., Ltd.), 16 June, 2000 (16.06.00)

Claims 1-10

The subject matters of claims 1-10 are not disclosed in any of the documents cited in the ISR, and so appear to be novel and to involve an inventive step. Particularly, "a means of controlling an alloy crystal structure equipped with a particular moving device" is not described in any of the documents; on the other hand, the invention of the present application has the advantageous effect of "obtaining an alloy in a uniform structure efficiently" thereby.

特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

REC'D	27	MAY	2004
WIPC)		PCT

出願人又は代理人 今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ の書類記号 4992 IPEA/416)を参照すること。							
国際出願番号 PCT/JP03/06740 国際出願日 (日.月.年) 29.05.2003 優先日 (日.月.年) 29.05.2003							
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' C21D1/00、B22D11/06、B22D11/00 B22D27/20、B22F9/04							
出願人(氏名又 は名称) 株式会社三徳							
- Files of Product Address 19 Jan 19							
1. 国際予備審査機関が作成したこの目	B際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。						
2. この国際予備審査報告は、この表紙	を含めて全部で3 ページからなる。						
査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT	展音類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備等明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 実施細則第607号参照) ページである。						
3. この国際予備審査報告は、次の内容	を含む.						
I X 国際予備審査報告の基礎							
Ⅱ □ 優先権	II ② 優先権						
Ⅲ	上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成						
IV 第明の単一性の欠如							
V X PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため							
の文献及び説明 VI							
VI 国際出願の不備							
Vm [] 国際出願に対する意見	EPO-DG1						
o 2. o7. ²⁰⁰⁴							
(36)							
THE TURNS IN SHIP AND ADDRESS OF THE PARTY AND							
国際予備審査の請求符を受理した日 02.09.2003 国際予備審査報告を作成した日 12.05.2004							
名称及びあて先	Many Will (Many Will)						
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	鈴木 正紀						
東京都千代田区部が関三丁目4番3号							

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (1998年7月)

Ş

y

電話番号 03-3581-1101 内線 3435

 Q^{\ast}

I. [国際予備審査	報告の基礎							00740
1. 3	この国際予備 な答するため PCT規則70	審査報告は下記の に提出された差し . 16. 70. 17)	の出願書類に基	基づいて作成さ この報告書に	された。 こおいて	(法第6条 (i 「出題時」と i	PCT14 し、本報管	4条)の規定	定に基づく命ぐ
	出願時の国	, ,							
		宗山殷皆知							•
	明細書 明細書	第 第		_ページ、	出願明	きに提出された	こもの		
	明細售	第 第		ーページ、 ーページ、	国際于	備審査の請求			
	Pt-b - At m						付の	の書簡と共に	上提出されたも
	請求の範囲 請求の範囲	第		_項、	出願時	に提出された	きの		
	請求の範囲	第		項、 項、	PCT	19条の規定	に基づき	補正された	もの
	請求の範囲	第		X、 _ 項、	国际丁	備審査の請求	ひまと共に	提出された	:もの :提出されたも
	図面	第						、日田の米に	が回されたも
	図面	第		_ページ/図、 _ページ/図、		に提出された	もの		
!	面図	第		_ページ/図、	四际了	備審査の請求	哲と共に	提出された	もの
	明細葉の配列	表の部分 第		_				省間と共に:	提出されたも
	明細書の配列	表の部分 第		_ページ、 _ページ、	出願時	に提出された	もの		
Ę	明細書の配列	表の部分 第		ベージ、 ベージ、	国際予	備審査の請求	書と共に	提出された。	もの
上記				-			何の	暦間と共に	提出されたも
		の言語は、下記に		除くほか、この	の国際出	顔の言語である	ర .		
上部	己の書類は、	下記の言語である	5	語である	5.				
	国際調査の)ために掲出され	たりへの相回		-				
Ī	PCT規則)ために提出され □48.3(b)にいう匝	たとし 1 規則	23.1(b) たいう	翻訳文0	D言語			
n	国際予備領	査のために提出	当际公開の言語	音 岩 Russ - 0-2-2-2-1					
この	国際出願は、	ヌクレオチドス	【はアミノ酸酢	2列を含んでお	らり、次の	配列表に基づ	うき 国際子	備案查報生	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	この国際出	願に含まれる書	有に トス配方は	# *			C 11/1/1	MD 用 土 大口	14112/6
	この国際出	願と共に提出され	れた磁気ディ・	女 ケルトマギコエ	Cil selv				
	出願後に、	この国際予備審査	を (生たけ調2	ケンによる配名	列表 リナル・・				
	出願後に、	この国際予備審査	生(生たけ闘る	ミノ (交換に)促出 な) ・一般期にもい	口された	野面による配列	列表		
	出願後に提	出した書面による	の別表が出版	1. 一成労に促出 前時に わけった	ロされたの	で気ディスクト - 500	こよる配列	列表	
	書の提出が	出した 書面によ る あった	о по 2 32 % - 1110	されたわりのほ	国際出願の	D開示の範囲を	と超える事	事項を含まな	ない旨の陳述
Ш	骨面による	配列表に記載した	上配列と磁気ラ	ディスクによる	配列表に	二記録した配列	が同	*ある旨の頃	世界の事が
								CO D DO	ただらり近日
一補正	こより、下記	の啓類が削除され	hた。						
=	部 第		^	ミージ					
			項	Ī.					
	0 図	面の第		ページ/	⁄図				
] = 0.	国際予備審	査報告は、補金料	間に示したトン	5.) w . 4-h 10.11					
れる	ので、その	査報告は、補充権 補正がされなかっ 判断の際に考慮し	ったものとして	ノに、 棚上がせ C作成した (以願時にお	3ける開示の質	毎日を越え	えてされたも	ものと認めら
記 1	. における	判断の際に考慮し	なければなら	っず、本報告に	1 し1 及	利70.2(c) こ 5.)	この補正を	と含む差しを	替え用紙は上
						- 0 /		•	



国際出願番号 PCT/JP03/06740

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性 文献及び説明	生についての法第12条	(PCT35条(2)) に定める見解、	それを裏付ける
1. 見解			٠
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-10	有
進歩 性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-10	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲 	1-10	
2. 文献及び説明(PCT規則70.7)			··································
文献1: JP 3201944 2001.08.2 文献2: EP 886284 1998.12.2 文献3: JP 2000-16 2000.06.1	7 A 1 (SHOWA DENK 3 1 8 5 9 A (大	O KABUSHIKI KAISHA)	
請求の範囲1-10 請求の範囲1-10に係る発 されておらず、新規性、進歩性 組織制御手段]は、何れの文献 [効率的に均一組織の合金が得	明は、国際調査報 を有する。特に、 にも記載されてお られる]という有	告で引用された何れの文章 [特定の移動装置を備える らず、一方、本願発明は 利な効果を発揮する。	献にも開示 る合金結晶 それにより
		•	
		•	
•			•
•			